


**M3933/25-77N**

Teilenummer:	M3933/25-77N
Hersteller / Marke:	Bel
Produktbeschreibung	RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA
Datenblätter:	PDF 1.M3933/25-77N.pdf PDF 2.M3933/25-77N.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von M3933/25-77N

TEILENUMMER	M3933/25-77N
HERSTELLER	Bel
BESCHREIBUNG	RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	PDF 1.M3933/25-77N.pdf PDF 2.M3933/25-77N.pdf
SERIE	-
LEISTUNG (W)	2W
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	SMA In-Line Module
ANDERE NAMEN	M3933/25-77N-MIL
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	8 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHEINWIDERSTAND	50 Ohms
FREQUENZBEREICH	0Hz ~ 18GHz
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	RF Attenuator 9.5dB ±0.5dB 0Hz ~ 18GHz 50 Ohms 2W SMA In-Line Module
SCHWÄCHUNGSWERT	9.5dB

Verwandte Tags

Bel M3933/25-77N	M3933/25-77N-Verteiler	M3933/25-77N Lieferant
M3933/25-77N Preis	M3933/25-77N Bilder	M3933/25-77N-Bild
M3933/25-77N PDF-Datenblatt	M3933/25-77N Datenblatt herunterladen	M3933/25-77N-Datenblatt
M3933/25-77N Aktie	Kaufen Sie M3933/25-77N	Kaufen Sie Bel M3933/25-77N
Bel M3933/25-77N	Bel Lieferant	Bel-Verteiler
Bel M3933/25-77N	Cinch Connectivity Solutions M3933/25-77N	Cinch Connectivity Solutions AIM-Cambridge M3933/25-77N
Cinch Connectivity Solutions Johnson M3933/25-77N	Cinch Connectivity Solutions Midwest Microwave M3933/25-77N	Cinch Connectivity Solutions Semflex M3933/25-77N
Cinch Connectivity Solutions Trompeter M3933/25-77N	Cinch Connectivity Solutions Vitelec M3933/25-77N	

Verwandte Produkte

 <p>M3933/25-78N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/25-78S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/25-77N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/25-76S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/25-76N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB SMA MODULE Auf Lager: 6 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-75S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 8.5DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/25-78S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB 50OHM SMA Auf Lager: 35 pcs RFQ</p>	 <p>M3933/25-76S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/25-77S Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/25-77S Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 9.5DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>M3933/25-76N Hersteller: Amphenol SV Microwave Beschreibung: RF ATTENUATOR 9DB 50OHM SMA Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>M3933/25-78N Hersteller: Bel Beschreibung: RF ATTENUATOR 10DB SMA MODULE Auf Lager: 14 pcs RFQ</p>